Tipos de Paradigmas

Segundo Thomas Khun “paradigmas são as realizações cientificas universalmente reconhecidas que, durante algum tempo, fornece problemas e soluções modelares para uma comunidade de praticantes de uma ciência”.

Existem três principais tipos de paradigmas da ciência da informação, são eles **Paradigma Físico**, **Paradigma Cognitivo** e **Paradigma Social**.

**Paradigma Físico:** A sua abordagem é sistemas ou base de dados, tendo em vista processos tecnológicos. Ele organiza as informações e trata sobre a mesma.

**Paradigma Cognitivo:** A sua abordagem é com o individuo ou usuário, tendo em vista o processo psicológico do mesmo. Ele organiza as informações e trata sobre a mesma.

**Paradigma Social**: A sua abordagem é a comunidade, tendo em vista os processos sociais e culturais. Ele visa as informações construídas.